



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

<http://www.upy.ac.id>

PETIKAN

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 188/SK/REKTOR-UPY/IX/2024

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2024/2025 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Gasal Tahun Akademik 2024/2025.
- Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 01 September 2024
Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor, Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana
4. Para Ketua Program Magister

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
Nomor : 188/SK/REKTOR-UPY/IX/2024
Tanggal : 01 September 2024

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 1						
2	<i>Ir. Ardiyanta, M.Sc.</i> 0514036402	<i>Dasar Agronomi</i> <i>Komunikasi Pertanian</i> <i>Budidaya Tanaman Hortikultura (MBKM/MKp)</i> <i>Manajemen Agribisnis (MBKM/MKp)</i>	<i>PKM21114</i> <i>PKM21134</i> <i>PKM21145</i> <i>PKM21152</i>	3 4 3 2	<i>I / A, B</i> <i>V / A</i> <i>VII / A</i> <i>VII / A1, A2</i>	<i>Program Sarjana Agroteknologi</i> <i>Program Sarjana Agroteknologi</i> <i>Program Sarjana Agroteknologi</i> <i>Program Sarjana Agroteknologi</i>
3 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003



2024/2025 Sem. GASAL

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
Matakuliah : DASAR – DASAR AGRONOMI
Bobot : 2 SKS
Dosen : Ardiyanta [0514036402]

Kelas
Hari
Pukul
Ruang

: B
: JUM'AT
: 15:00 s.d. 16.40
: I

Pert	Tangga	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	13 Sept 2024	Pendahuluan	1. Kontrak perkuliahan 2. Pengertian dasar dan ruang lingkup agronomi	1	
II	20 Sept 2024	Produksi pertanian	1. Sasaran usaha pertanian 2. Faktor yang mempengaruhi Produksi Pertanian	1	
III	27 Sept 2024	Aspek Agronomi	1. Perkembangan pertanian 2. Peranan Agronomi	1	
IV	04 Okt. 2024	Sistem Pertanian	1. Perkembangan pertanian 2. Sistem pertanian daerah tropika 3. Klasifikasi sistem pertanian	1	
V	11 Okt. 2024	Sistem Pertanian	1. Perkembangan pertanian 2. Sistem pertanian daerah tropika 3. Klasifikasi sistem pertanian	1	
VI	18 Okt. 2024	Kultur teknis tanaman	1. Iklim 2. Tanah 3. Bibit	1	
VII	25 Okt 2024	Kultur teknis tanaman	1. Penanaman 2. Pemeliharaan	1	
VIII	01 Nov 2024	Perbanyak tanaman 1	1. Perkembangbiakan secara generatif 2. Perkembangbiakan secara vegetatif	1	
IX	08 Nov 2024	Perbanyak tanaman 2	Rundukan (layering), Cangkok, Setek, Okulasi (budbing /menempel), Sambung Pucuk, Penyusuan dan Kultur Jaringan	1	
X	15 Nov. 2024	Pola tanam	1. Bentuk pola tanam 2. Keuntungan pola tanam 3. Kompetisi tanaman	1	
XI	22 Nov 2024	Faktor lingkungan	Bagaimana pertanian masih tergantung lingkungan	1	
XII	29 Nov 2024	Upaya peningkatan produksi	Intensifikasi, deversifikasi dan ekstensifikasi	1	
XIII	06 Des 2024	Panen	1. Penentuan waktu panen tepat 2. Cara panen	1	
XIV	13 Des 2024	Penanganan pascapanen	Bagaimana supaya kehilangan hasil minimum dan kualitas meningkat	1	
XV	20 Des 2024	Praktikum	Praktikum perbanyak tanaman	1	

KONTRAK KULIAH

Nama Dosen : Ir. Ardiyanta, M.Sc.
Matakuliah : Dasar – dasar Agronomi
Program Studi : Agroteknologi
Kelas/Angkatan : 2024
Semester : I
Tahun Akademik : 2024 / 2025

Capaian Pembelajaran/ Learning outcome:

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan memiliki kemampuan dalam Menguasai Pengelolaan tata guna lahan dan potensi pengembangannya

Softskills

Setelah mengikuti pembelajaran dengan tuntas, mahasiswa diharapkan berpolapikir dan berperilaku solutif terhadap realita permasalahan yang ada, dengan menggunakan metode yang telah dikuasai secara logis, jujur, teliti, cermat, konsisten, kerjasama dan tolong menolong dengan sesama, dan memiliki komitmen yang kuat.

Bahan Kajian

Sistem pertanian, Produksi pertanian, Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi pertanian, Teknik budidaya tanaman, Pola tanaman,Perbanyakan tanaman dan panen dan pasca panen

Ketentuan

Penilaian


Minggu	Perkuliaah	Bobot
1-4	Sistem pertanian, Produksi pertanian, Faktor yang mempengaruhi produksi	30
5-13	Teknik budidaya tanaman, Pola tanam dan perbanyakan tanaman	40
14-15	Panen dan pasca panen	20
	UAS	10


Yogyakarta, September 2024

Kaprodi Agroteknologi

Dosen Pengampu

Ketua Kelas


Dharend Lingga W, M.Si


Ir. Ardiyanta, M.Sc.


Suyatno



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : AGROTEKNOLOGI
Tahun Akademik : 2024/2025
Semester : GASAL
Dosen : ARDIYANTO [0614036402]

Kode Matakuliah : PKM21114
Matakuliah : DASAR AGRONOMI
Bobot : 3 SKS
Kelas : B

Semester :
Hari :
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	24122100026	SUYATNO		o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	



**PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

Program Studi : AGROTEKNOLOGI -- S1
Matakuliah : DASAR AGRONOMI
Kode MK : PKM21114
Dosen : Ardiyanto, Ir. M.P

Kelas : B
Ruang :
Hari/Tanggal : Selasa, 31-12-2024
Waktu : 13:00 - 14:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	24122100026	SUYATNO	B		A-

Pengawas

Yogyakarta, 31-12-2024

1. Tyas Ayu W. S. Pd

()

2. _____)

3. _____)

4. _____)

Ardiyanto, Ir. M.P